

1. Dans le cas d'une activité réalisée dans le littoral d'un lac ou d'un cours d'eau qui ne se situe pas sur le territoire d'une municipalité régionale de comté, la valeur du facteur «R» qui lui est applicable est celle de la municipalité locale la plus près.

| Lieu de réalisation de l'activité | Facteur R Milieux humides | Facteur R Milieux hydriques |
|--|---------------------------------|-----------------------------------|
| Municipalité régionale de comté d'Abitibi (vt = 0,09 \$/m ²) | | |
| Amos | 0,1 | 0,8 |
| Barraute | 0,1 | 0,8 |
| Berry | 0,1 | 0,8 |
| Champneuf | 0,1 | 0,8 |
| La Corne | 0,1 | 0,8 |
| La Morandière | 0,1 | 0,8 |
| La Motte | 0,1 | 0,8 |
| Lac-Chicobi | 0,1 | 0,8 |
| Lac-Despinassy | 0,1 | 0,8 |
| Landrienne | 0,1 | 0,8 |
| Launay | 0,1 | 0,8 |
| Pikogan (réserve indienne) | 0,1 | 0,8 |
| Preissac | 0,1 | 0,8 |
| Rochebaucourt | 0,1 | 0,8 |
| Saint-Dominique-du-Rosaire | 0,1 | 0,8 |
| Sainte-Gertrude-Manneville | 0,1 | 0,8 |
| Saint-Félix-de-Dalquier | 0,1 | 0,8 |
| Saint-Marc-de-Figuery | 0,1 | 0,8 |
| Saint-Mathieu-d'Harricana | 0,1 | 0,8 |
| Trécesson | 0,1 | 0,8 |
| Municipalité régionale de comté d'Abitibi-Ouest (vt = 0,02 \$/m ²) | | |
| Authier | 0,1 | 0,8 |
| Authier-Nord | 0,1 | 0,8 |
| Chazel | 0,1 | 0,8 |
| Clermont | 0,1 | 0,8 |
| Clerval | 0,1 | 0,8 |
| Duparquet | 0,1 | 0,8 |
| Dupuy | 0,1 | 0,8 |
| Gallichan | 0,1 | 0,8 |
| La Reine | 0,1 | 0,8 |
| La Sarre | 0,1 | 0,8 |
| Lac-Duparquet | 0,1 | 0,8 |
| Macamic | 0,1 | 0,8 |
| Normétal | 0,1 | 0,8 |
| Palmarolle | 0,1 | 0,8 |
| Poularies | 0,1 | 0,8 |
| Rapide-Danseur | 0,1 | 0,8 |
| Rivière-Ojima | 0,1 | 0,8 |
| Roquemaure | 0,1 | 0,8 |
| Sainte-Germaine-Boulé | 0,1 | 0,8 |

| Lieu de réalisation de l'activité | Facteur R Milieux humides | Facteur R Milieux hydriques |
|---|---------------------------------|-----------------------------------|
| Sainte-Hélène-de-Mancebourg | 0,1 | 0,8 |
| Saint-Lambert | 0,1 | 0,8 |
| Taschereau | 0,1 | 0,8 |
| Val-Saint-Gilles | 0,1 | 0,8 |
| Municipalité régionale de comté d'Acton (vt = 0,94 \$/m²) | | |
| Acton Vale | 1,2 | 1,4 |
| Béthanie | 1,2 | 1,4 |
| Roxton | 1,2 | 1,4 |
| Roxton Falls | 1,2 | 1,4 |
| Sainte-Christine | 1,2 | 1,4 |
| Saint-Nazaire-d'Acton | 1,2 | 1,4 |
| Saint-Théodore-d'Acton | 1,2 | 1,4 |
| Upton | 1,2 | 1,4 |
| Municipalité régionale de comté d'Antoine-Labelle (vt = 1,44 \$/m²) | | |
| Baie-des-Chaloupes | 0,3 | 0,8 |
| Chute-Saint-Philippe | 0,3 | 0,8 |
| Ferme-Neuve | 0,3 | 0,8 |
| Kiamika | 0,3 | 0,8 |
| La Macaza | 0,3 | 0,8 |
| Lac-Akonapwehikan | 0,3 | 0,8 |
| Lac-Bazinet | 0,3 | 0,8 |
| Lac-De La Bidière | 0,3 | 0,8 |
| Lac-de-la-Maison-de-Pierre | 0,3 | 0,8 |
| Lac-de-la-Pomme | 0,3 | 0,8 |
| Lac-des-Écorces | 0,3 | 0,8 |
| Lac-Douaire | 0,3 | 0,8 |
| Lac-du-Cerf | 0,3 | 0,8 |
| Lac-Ernest | 0,3 | 0,8 |
| Lac-Marguerite | 0,3 | 0,8 |
| Lac-Oscar | 0,3 | 0,8 |
| Lac-Saguay | 0,3 | 0,8 |
| Lac-Saint-Paul | 0,3 | 0,8 |
| Lac-Wagwabika | 0,3 | 0,8 |
| L'Ascension | 0,3 | 0,8 |
| Mont-Laurier | 0,3 | 0,8 |
| Mont-Saint-Michel | 0,3 | 0,8 |
| Nomingue | 0,3 | 0,8 |
| Notre-Dame-de-Pontmain | 0,3 | 0,8 |
| Notre-Dame-du-Laus | 0,3 | 0,8 |
| Rivière-Rouge | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Aimé-du-Lac-des-Îles | 0,3 | 0,8 |
| Sainte-Anne-du-Lac | 0,3 | 0,8 |

| Lieu de réalisation de l'activité | Facteur R Milieux humides | Facteur R Milieux hydriques |
|--|---------------------------------|-----------------------------------|
| Municipalité régionale de comté d'Argenteuil (vt = 0,72 \$/m²) | | |
| Brownsburg-Chatham | 0,3 | 0,8 |
| Gore | 0,3 | 0,8 |
| Grenville | 0,3 | 0,8 |
| Grenville-sur-la-Rouge | 0,3 | 0,8 |
| Harrington | 0,3 | 0,8 |
| Lachute | 0,3 | 0,8 |
| Mille-Isles | 0,3 | 0,8 |
| Saint-André-d'Argenteuil | 0,3 | 0,8 |
| Wentworth | 0,3 | 0,8 |
| Municipalité régionale de comté d'Arthabaska (vt = 4,65 \$/m²) | | |
| Chesterville | 1 | 1 |
| Daveluyville | 1 | 1 |
| Ham-Nord | 1 | 1 |
| Kingsey Falls | 1 | 1 |
| Maddington Falls | 1 | 1 |
| Notre-Dame-de-Ham | 1 | 1 |
| Saint-Albert | 1 | 1 |
| Saint-Christophe-d'Arthabaska | 1 | 1 |
| Sainte-Clotilde-de-Horton | 1 | 1 |
| Sainte-Élisabeth-de-Warwick | 1 | 1 |
| Sainte-Hélène-de-Chester | 1 | 1 |
| Sainte-Séraphine | 1 | 1 |
| Saint-Louis-de-Blandford | 1 | 1 |
| Saint-Norbert-d'Arthabaska | 1 | 1 |
| Saint-Rémi-de-Tingwick | 1 | 1 |
| Saint-Rosaire | 1 | 1 |
| Saint-Samuel | 1 | 1 |
| Saints-Martyrs-Canadiens | 1 | 1 |
| Saint-Valère | 1 | 1 |
| Tingwick | 1 | 1 |
| Victoriaville | 1 | 1 |
| Warwick | 1 | 1 |
| Municipalité régionale de comté d'Avignon (vt = 0,29 \$/m²) | | |
| Carleton-sur-Mer | 0,3 | 0,8 |
| Escuminac | 0,3 | 0,8 |
| Gesgapegiag (réserve indienne) | 0,3 | 0,8 |
| L'Ascension-de-Patapédia | 0,3 | 0,8 |
| Listuguj (réserve indienne) | 0,3 | 0,8 |
| Maria | 0,3 | 0,8 |
| Matapédia | 0,3 | 0,8 |
| Nouvelle | 0,3 | 0,8 |

| Lieu de réalisation de l'activité | Facteur R Milieux humides | Facteur R Milieux hydriques |
|--|---------------------------------|-----------------------------------|
| Pointe-à-la-Croix | 0,3 | 0,8 |
| Ristigouche-Partie-Sud-Est | 0,3 | 0,8 |
| Rivière-Nouvelle | 0,3 | 0,8 |
| Ruisseau-Ferguson | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Alexis-de-Matapédia | 0,3 | 0,8 |
| Saint-André-de-Restigouche | 0,3 | 0,8 |
| Saint-François-d'Assise | 0,3 | 0,8 |
| Municipalité régionale de comté de Beauce-Sartigan (vt = 4,47 \$/m ²) | | |
| La Guadeloupe | 0,3 | 0,8 |
| Lac-Poulin | 0,3 | 0,8 |
| Notre-Dame-des-Pins | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Benoît-Labre | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Côme - Linière | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Éphrem-de-Beauce | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Évariste-de-Forsyth | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Gédéon-de-Beauce | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Georges | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Hilaire-de-Dorset | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Honoré-de-Shenley | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Martin | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Philibert | 0,3 | 0,8 |
| Saint-René | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Simon-les-Mines | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Théophile | 0,3 | 0,8 |
| Municipalité régionale de comté de Beauharnois-Salaberry (vt = 11,29 \$/m ²) | | |
| Beauharnois | 1,6 | 1,6 |
| Sainte-Martine | 1,6 | 1,6 |
| Saint-Étienne-de-Beauharnois | 1,6 | 1,6 |
| Saint-Louis-de-Gonzague | 1,6 | 1,6 |
| Saint-Stanislas-de-Kostka | 1,6 | 1,6 |
| Saint-Urbain-Premier | 1,6 | 1,6 |
| Salaberry-de-Valleyfield | 1,6 | 1,6 |
| Municipalité régionale de comté de Bécancour (vt = 0,82 \$/m ²) | | |
| Bécancour | 1 | 1 |
| Deschailons-sur-Saint-Laurent | 1 | 1 |
| Fortierville | 1 | 1 |
| Lemieux | 1 | 1 |
| Manseau | 1 | 1 |
| Parisville | 1 | 1 |
| Sainte-Cécile-de-Lévrard | 1 | 1 |
| Sainte-Françoise | 1 | 1 |
| Sainte-Marie-de-Blandford | 1 | 1 |

| Lieu de réalisation de l'activité | Facteur R Milieux humides | Facteur R Milieux hydriques |
|--|---------------------------------|-----------------------------------|
| Sainte-Sophie-de-Lévrard | 1 | 1 |
| Saint-Pierre-les-Becquets | 1 | 1 |
| Saint-Sylvère | 1 | 1 |
| Wôlinak (réserve indienne) | 1 | 1 |
| Municipalité régionale de comté de Bellechasse (vt = 6,08 \$/m ²) | | |
| Armagh | 1 | 1 |
| Beaumont | 1 | 1 |
| Honfleur | 1 | 1 |
| La Durantaye | 1 | 1 |
| Notre-Dame-Auxiliatrice-de-Buckland | 1 | 1 |
| Saint-Anselme | 1 | 1 |
| Saint-Charles-de-Bellechasse | 1 | 1 |
| Saint-Damien-de-Buckland | 1 | 1 |
| Sainte-Claire | 1 | 1 |
| Saint-Gervais | 1 | 1 |
| Saint-Henri | 1 | 1 |
| Saint-Lazare-de-Bellechasse | 1 | 1 |
| Saint-Léon-de-Standon | 1 | 1 |
| Saint-Malachie | 1 | 1 |
| Saint-Michel-de-Bellechasse | 1 | 1 |
| Saint-Nazaire-de-Dorchester | 1 | 1 |
| Saint-Nérée-de-Bellechasse | 1 | 1 |
| Saint-Philémon | 1 | 1 |
| Saint-Raphaël | 1 | 1 |
| Saint-Vallier | 1 | 1 |
| Municipalité régionale de comté de Bonaventure (vt = 0,47 \$/m ²) | | |
| Bonaventure | 0,3 | 0,8 |
| Caplan | 0,3 | 0,8 |
| Caspédia - Saint-Jules | 0,3 | 0,8 |
| Hope | 0,3 | 0,8 |
| Hope Town | 0,3 | 0,8 |
| New Carlisle | 0,3 | 0,8 |
| New Richmond | 0,3 | 0,8 |
| Paspébiac | 0,3 | 0,8 |
| Rivière-Bonaventure | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Alphonse | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Elzéar | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Godefroi | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Siméon | 0,3 | 0,8 |
| Shigawake | 0,3 | 0,8 |
| Municipalité régionale de comté de Brome-Missisquoi (vt = 2,45 \$/m ²) | | |
| Abercorn | 1 | 1 |

| Lieu de réalisation de l'activité | Facteur R Milieux humides | Facteur R Milieux hydriques |
|--|---------------------------------|-----------------------------------|
| Bedford (ville) | 1 | 1 |
| Bedford (canton) | 1 | 1 |
| Bolton-Ouest | 1 | 1 |
| Brigham | 1 | 1 |
| Brome | 1 | 1 |
| Bromont | 1 | 1 |
| Cowansville | 1 | 1 |
| Dunham | 1 | 1 |
| East Farnham | 1 | 1 |
| Farnham | 1 | 1 |
| Frelighsburg | 1 | 1 |
| Lac-Brome | 1 | 1 |
| Notre-Dame-de-Stanbridge | 1 | 1 |
| Pike River | 1 | 1 |
| Saint-Armand | 1 | 1 |
| Sainte-Sabine | 1 | 1 |
| Saint-Ignace-de-Stanbridge | 1 | 1 |
| Stanbridge East | 1 | 1 |
| Stanbridge Station | 1 | 1 |
| Sutton | 1 | 1 |
| Municipalité régionale de comté de Charlevoix (vt = 5,64 \$/m ²) | | |
| Baie-Saint-Paul | 0,3 | 0,8 |
| Lac-Pikauba | 0,3 | 0,8 |
| Les Éboulements | 0,3 | 0,8 |
| L'Isle-aux-Coudres | 0,3 | 0,8 |
| Petite-Rivière-Saint-François | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Hilarion | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Urbain | 0,3 | 0,8 |
| Municipalité régionale de comté de Charlevoix-Est (vt = 1,79 \$/m ²) | | |
| Baie-Sainte-Catherine | 0,3 | 0,8 |
| Clermont | 0,3 | 0,8 |
| La Malbaie | 0,3 | 0,8 |
| Mont-Élie | 0,3 | 0,8 |
| Notre-Dame-des-Monts | 0,3 | 0,8 |
| Sagard | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Aimé-des-Lacs | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Irénée | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Siméon | 0,3 | 0,8 |
| Municipalité régionale de comté de Coaticook (vt = 0,59 \$/m ²) | | |
| Barnston-Ouest | 1 | 1 |
| Coaticook | 1 | 1 |
| Compton | 1 | 1 |

| Lieu de réalisation de l'activité | Facteur R Milieux humides | Facteur R Milieux hydriques |
|---|---------------------------------|-----------------------------------|
| Dixville | 1 | 1 |
| East Hereford | 1 | 1 |
| Martinville | 1 | 1 |
| Sainte-Edwidge-de-Clifton | 1 | 1 |
| Saint-Herménégilde | 1 | 1 |
| Saint-Malo | 1 | 1 |
| Saint-Venant-de-Paquette | 1 | 1 |
| Stanstead-Est | 1 | 1 |
| Waterville | 1 | 1 |
| Communauté maritime des Îles-de-la-Madeleine (vt = 0,42 \$/m²) | | |
| Grosse-Île | 1 | 1 |
| Les Îles-de-la-Madeleine | 1 | 1 |
| Municipalité régionale de comté de D'Au-tray (vt = 0,48 \$/m²) | | |
| Berthierville | 1 | 1 |
| La Visitation-de-l'Île-Dupas | 1 | 1 |
| Lanoraie | 1 | 1 |
| Lavaltrie | 1 | 1 |
| Mandeville | 1 | 1 |
| Saint-Barthélemy | 1 | 1 |
| Saint-Cléophas-de-Brandon | 1 | 1 |
| Saint-Cuthbert | 1 | 1 |
| Saint-Didace | 1 | 1 |
| Sainte-Élisabeth | 1 | 1 |
| Sainte-Genève-de-Berthier | 1 | 1 |
| Saint-Gabriel | 1 | 1 |
| Saint-Gabriel-de-Brandon | 1 | 1 |
| Saint-Ignace-de-Loyola | 1 | 1 |
| Saint-Norbert | 1 | 1 |
| Municipalité régionale de comté de Deux-Montagnes (vt = 9,97 \$/m²) | | |
| Deux-Montagnes | 2 | 2,0 |
| Kanesatake (réserve indienne) | 2 | 2,0 |
| Oka | 2 | 2,0 |
| Pointe-Calumet | 2 | 2,0 |
| Sainte-Marthe-sur-le-Lac | 2 | 2,0 |
| Saint-Eustache | 2 | 2,0 |
| Saint-Joseph-du-Lac | 2 | 2,0 |
| Saint-Placide | 2 | 2,0 |
| Municipalité régionale de comté de Drummond (vt = 4,60 \$/m²) | | |
| Drummondville | 1 | 1 |
| Durham-Sud | 1 | 1 |
| L'Avenir | 1 | 1 |

| Lieu de réalisation de l'activité | Facteur R Milieux humides | Facteur R Milieux hydriques |
|---|--|--|
| Lefebvre | 1 | 1 |
| Notre-Dame-du-Bon-Conseil (village) | 1 | 1 |
| Notre-Dame-du-Bon-Conseil (paroisse) | 1 | 1 |
| Saint-Bonaventure | 1 | 1 |
| Saint-Cyrille-de-Wendover | 1 | 1 |
| Sainte-Brigitte-des-Saults | 1 | 1 |
| Saint-Edmond-de-Grantham | 1 | 1 |
| Saint-Eugène | 1 | 1 |
| Saint-Félix-de-Kingsey | 1 | 1 |
| Saint-Germain-de-Grantham | 1 | 1 |
| Saint-Guillaume | 1 | 1 |
| Saint-Lucien | 1 | 1 |
| Saint-Majorique-de-Grantham | 1 | 1 |
| Saint-Pie-de-Guire | 1 | 1 |
| Wickham | 1 | 1 |
| Ville de Gatineau (vt = 11,71 \$/m²) | | |
| Gatineau | 2 | 2 |
| Municipalité régionale de comté de Joliette (vt = 4,96 \$/m²) | | |
| Crabtree | 1,6 | 1,6 |
| Joliette | 1,6 | 1,6 |
| Notre-Dame-de-Lourdes | 1,6 | 1,6 |
| Notre-Dame-des-Prairies | 1,6 | 1,6 |
| Saint-Ambroise-de-Kildare | 1,6 | 1,6 |
| Saint-Charles-Borromée | 1,6 | 1,6 |
| Sainte-Mélanie | 1,6 | 1,6 |
| Saint-Paul | 1,6 | 1,6 |
| Saint-Pierre | 1,6 | 1,6 |
| Saint-Thomas | 1,6 | 1,6 |
| Municipalité régionale de comté de Kamouraska (vt = 0,45 \$/m²) | | |
| Kamouraska | 0,3 | 0,8 |
| La Pocatière | 0,3 | 0,8 |
| Mont-Carmel | 0,3 | 0,8 |
| Petit-Lac-Sainte-Anne | 0,3 | 0,8 |
| Picard | 0,3 | 0,8 |
| Rivière-Ouelle | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Alexandre-de-Kamouraska | 0,3 | 0,8 |
| Saint-André | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Bruno-de-Kamouraska | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Denis-De La Bouteillerie | 0,3 | 0,8 |
| Sainte-Anne-de-la-Pocatière | 0,3 | 0,8 |
| Sainte-Hélène-de-Kamouraska | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Gabriel-Lalemant | 0,3 | 0,8 |

| Lieu de réalisation de l'activité | Facteur R Milieux humides | Facteur R Milieux hydriques |
|---|---------------------------------|-----------------------------------|
| Saint-Germain | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Joseph-de-Kamouraska | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Onésime-d'Ixworth | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Pacôme | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Pascal | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Philippe-de-Néri | 0,3 | 0,8 |
| Municipalité régionale de comté de La Côte-de-Beaupré (vt = 1,93 \$/m²) | | |
| Beaupré | 1 | 0,8 |
| Boischatel | 1 | 0,8 |
| Château-Richer | 1 | 0,8 |
| Lac-Jacques-Cartier | 0,3 | 0,8 |
| L'Ange-Gardien | 1 | 0,8 |
| Sainte-Anne-de-Beaupré | 1 | 0,8 |
| Saint-Ferréol-les-Neiges | 1 | 0,8 |
| Saint-Joachim | 1 | 0,8 |
| Saint-Louis-de-Gonzague-du-Cap-Tourmente | 1 | 0,8 |
| Saint-Tite-des-Caps | 1 | 0,8 |
| Sault-au-Cochon | 0,3 | 0,8 |
| Municipalité régionale de comté de La Côte-de-Gaspé (vt = 0,11 \$/m²) | | |
| Cloridorme | 0,3 | 0,8 |
| Collines-du-Basque | 0,3 | 0,8 |
| Gaspé | 0,3 | 0,8 |
| Grande-Vallée | 0,3 | 0,8 |
| Murdochville | 0,3 | 0,8 |
| Petite-Vallée | 0,3 | 0,8 |
| Rivière-Saint-Jean | 0,3 | 0,8 |
| Municipalité régionale de comté de La Haute-Côte-Nord (vt = 0,14 \$/m²) | | |
| Colombier | 0,3 | 0,8 |
| Essipit (réserve indienne) | 0,3 | 0,8 |
| Forestville | 0,3 | 0,8 |
| Lac-au-Brochet | 0,3 | 0,8 |
| Les Bergeronnes | 0,3 | 0,8 |
| Les Escoumins | 0,3 | 0,8 |
| Longue-Rive | 0,3 | 0,8 |
| Portneuf-sur-Mer | 0,3 | 0,8 |
| Sacré-Coeur | 0,3 | 0,8 |
| Tadoussac | 0,3 | 0,8 |
| Municipalité régionale de comté de La Haute-Gaspésie (vt = 0,47 \$/m²) | | |
| Cap-Chat | 0,3 | 0,8 |
| Coulée-des-Adolphe | 0,3 | 0,8 |
| La Martre | 0,3 | 0,8 |

| Lieu de réalisation de l'activité | Facteur R Milieux humides | Facteur R Milieux hydriques |
|--|---------------------------------|-----------------------------------|
| Marsoui | 0,3 | 0,8 |
| Mont-Albert | 0,3 | 0,8 |
| Mont-Saint-Pierre | 0,3 | 0,8 |
| Rivière-à-Claude | 0,3 | 0,8 |
| Sainte-Anne-des-Monts | 0,3 | 0,8 |
| Sainte-Madeleine-de-la-Rivière-Madeleine | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Maxime-du-Mont-Louis | 0,3 | 0,8 |
| Municipalité régionale de comté de La Haute-Yamaska (vt = 11,15 \$/m ²) | | |
| Granby | 1,6 | 1,6 |
| Roxton Pond | 1,6 | 1,6 |
| Saint-Alphonse-de-Granby | 1,6 | 1,6 |
| Sainte-Cécile-de-Milton | 1,6 | 1,6 |
| Saint-Joachim-de-Shefford | 1,6 | 1,6 |
| Shefford | 1,6 | 1,6 |
| Warden | 1,6 | 1,6 |
| Waterloo | 1,6 | 1,6 |
| Municipalité régionale de comté de La Jacques-Cartier (vt = 2,54 \$/m ²) | | |
| Fossambault-sur-le-Lac | 1 | 0,8 |
| Lac-Beauport | 1 | 0,8 |
| Lac-Croche | 0,3 | 0,8 |
| Lac-Delage | 1 | 0,8 |
| Lac-Saint-Joseph | 1 | 0,8 |
| Sainte-Brigitte-de-Laval | 1 | 0,8 |
| Sainte-Catherine-de-la-Jacques-Cartier | 1 | 0,8 |
| Saint-Gabriel-de-Valcartier | 1 | 0,8 |
| Shannon | 1 | 0,8 |
| Stoneham-et-Tewkesbury | 1 | 0,8 |
| Municipalité régionale de comté de La Matanie (vt = 1,37 \$/m ²) | | |
| Baie-des-Sables | 0,3 | 0,8 |
| Grosses-Roches | 0,3 | 0,8 |
| Les Méchins | 0,3 | 0,8 |
| Matane | 0,3 | 0,8 |
| Rivière-Bonjour | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Adelme | 0,3 | 0,8 |
| Sainte-Félicité | 0,3 | 0,8 |
| Sainte-Paule | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Jean-de-Cherbourg | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Léandre | 0,3 | 0,8 |
| Saint-René-de-Matane | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Ulric | 0,3 | 0,8 |

| Lieu de réalisation de l'activité | Facteur R Milieux humides | Facteur R Milieux hydriques |
|--|---------------------------------|-----------------------------------|
| Municipalité régionale de comté de La Matapédia (vt = 1,52 \$/m ²) | | |
| Albertville | 0,3 | 0,8 |
| Amqui | 0,3 | 0,8 |
| Causapscal | 0,3 | 0,8 |
| Lac-Alfred | 0,3 | 0,8 |
| Lac-au-Saumon | 0,3 | 0,8 |
| Lac-Casault | 0,3 | 0,8 |
| Lac-Matapédia | 0,3 | 0,8 |
| Rivière-Patapédia-Est | 0,3 | 0,8 |
| Rivière-Vaseuse | 0,3 | 0,8 |
| Routhierville | 0,3 | 0,8 |
| Ruisseau-des-Mineurs | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Alexandre-des-Lacs | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Cléophas | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Damase | 0,3 | 0,8 |
| Sainte-Florence | 0,3 | 0,8 |
| Sainte-Irène | 0,3 | 0,8 |
| Sainte-Marguerite-Marie | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Léon-le-Grand | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Moïse | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Noël | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Tharcisus | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Vianney | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Zénon-du-Lac-Humqui | 0,3 | 0,8 |
| Sayabec | 0,3 | 0,8 |
| Val-Brillant | 0,3 | 0,8 |
| Municipalité régionale de comté de La Mitis (vt = 0,36 \$/m ²) | | |
| Grand-Métis | 0,3 | 0,8 |
| La Rédemption | 0,3 | 0,8 |
| Lac-à-la-Croix | 0,3 | 0,8 |
| Lac-des-Eaux-Mortes | 0,3 | 0,8 |
| Les Hauteurs | 0,3 | 0,8 |
| Métis-sur-Mer | 0,3 | 0,8 |
| Mont-Joli | 0,3 | 0,8 |
| Padoue | 0,3 | 0,8 |
| Price | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Charles-Garnier | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Donat | 0,3 | 0,8 |
| Sainte-Angèle-de-Mérici | 0,3 | 0,8 |
| Sainte-Flavie | 0,3 | 0,8 |
| Sainte-Jeanne-d'Arc | 0,3 | 0,8 |
| Sainte-Luce | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Gabriel-de-Rimouski | 0,3 | 0,8 |

| Lieu de réalisation de l'activité | Facteur R Milieux humides | Facteur R Milieux hydriques |
|--|---------------------------------|-----------------------------------|
| Saint-Joseph-de-Lepage | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Octave-de-Métis | 0,3 | 0,8 |
| Municipalité régionale de comté de La Nouvelle-Beauce (vt = 3,70 \$/m ²) | | |
| Frampton | 1 | 1 |
| Saint-Bernard | 1 | 1 |
| Sainte-Hénédine | 1 | 1 |
| Saint-Elzéar | 1 | 1 |
| Sainte-Marguerite | 1 | 1 |
| Sainte-Marie | 1 | 1 |
| Saint-Isidore | 1 | 1 |
| Saint-Lambert-de-Lauzon | 1 | 1 |
| Saints-Anges | 1 | 1 |
| Scott | 1 | 1 |
| Vallée-Jonction | 1 | 1 |
| Municipalité régionale de comté de La Rivière-du-Nord (vt = 2,91 \$/m ²) | | |
| Prévost | 2 | 2 |
| Saint-Colomban | 2 | 2 |
| Sainte-Sophie | 2 | 2 |
| Saint-Hippolyte | 2 | 2 |
| Saint-Jérôme | 2 | 2 |
| Agglomération de La Tuque (vt = 0,05 \$/m ²) | | |
| Coucoucache (réserve indienne) | 0,3 | 0,8 |
| La Bostonnais | 0,3 | 0,8 |
| La Tuque | 0,3 | 0,8 |
| Lac-Édouard | 0,3 | 0,8 |
| Obedjiwan (réserve indienne) | 0,3 | 0,8 |
| Wemotaci (réserve indienne) | 0,3 | 0,8 |
| Municipalité régionale de comté de La Vallée-de-la-Gatineau (vt = 0,15 \$/m ²) | | |
| Aumond | 0,3 | 0,8 |
| Blue Sea | 0,3 | 0,8 |
| Bois-Franc | 0,3 | 0,8 |
| Bouchette | 0,3 | 0,8 |
| Cascades-Malignes | 0,3 | 0,8 |
| Cayamant | 0,3 | 0,8 |
| Déléage | 0,3 | 0,8 |
| Denholm | 0,3 | 0,8 |
| Dépôt-Échouani | 0,3 | 0,8 |
| Egan-Sud | 0,3 | 0,8 |
| Gracefield | 0,3 | 0,8 |
| Grand-Remous | 0,3 | 0,8 |
| Kazabazua | 0,3 | 0,8 |

| Lieu de réalisation de l'activité | Facteur R Milieux humides | Facteur R Milieux hydriques |
|---|---------------------------------|-----------------------------------|
| Kitigan Zibi (réserve indienne) | 0,3 | 0,8 |
| Lac-Lenôtre | 0,3 | 0,8 |
| Lac-Moselle | 0,3 | 0,8 |
| Lac-Pythonga | 0,3 | 0,8 |
| Lac-Rapide (réserve indienne) | 0,3 | 0,8 |
| Lac-Sainte-Marie | 0,3 | 0,8 |
| Low | 0,3 | 0,8 |
| Maniwaki | 0,3 | 0,8 |
| Messines | 0,3 | 0,8 |
| Montcerf-Lytton | 0,3 | 0,8 |
| Sainte-Thérèse-de-la-Gatineau | 0,3 | 0,8 |
| Municipalité régionale de comté de La Vallée-de-l'Or (vt = 0,01 \$/m ²) | | |
| Belcourt | 0,1 | 0,8 |
| Kitcisakik (réserve indienne) | 0,1 | 0,8 |
| Lac-Granet | 0,1 | 0,8 |
| Lac-Metei | 0,1 | 0,8 |
| Lac-Simon (réserve indienne) | 0,1 | 0,8 |
| Malartic | 0,1 | 0,8 |
| Matchi-Manitou | 0,1 | 0,8 |
| Réservoir-Dozois | 0,1 | 0,8 |
| Rivière-Héva | 0,1 | 0,8 |
| Senneterre (ville) | 0,1 | 0,8 |
| Senneterre (paroisse) | 0,1 | 0,8 |
| Val-d'Or | 0,1 | 0,8 |
| Municipalité régionale de comté de La Vallée-du-Richelieu (vt = 13,52 \$/m ²) | | |
| Beloil | 1,6 | 1,6 |
| Carignan | 1,6 | 1,6 |
| Chambly | 1,6 | 1,6 |
| McMasterville | 1,6 | 1,6 |
| Mont-Saint-Hilaire | 1,6 | 1,6 |
| Otterburn Park | 1,6 | 1,6 |
| Saint-Antoine-sur-Richelieu | 1,6 | 1,6 |
| Saint-Basile-le-Grand | 1,6 | 1,6 |
| Saint-Charles-sur-Richelieu | 1,6 | 1,6 |
| Saint-Denis-sur-Richelieu | 1,6 | 1,6 |
| Saint-Jean-Baptiste | 1,6 | 1,6 |
| Saint-Marc-sur-Richelieu | 1,6 | 1,6 |
| Saint-Mathieu-de-Beloil | 1,6 | 1,6 |
| Municipalité régionale de comté de Lac-Saint-Jean-Est (vt = 0,54 \$/m ²) | | |
| Alma | 0,3 | 0,8 |
| Belle-Rivière | 0,3 | 0,8 |
| Desbiens | 0,3 | 0,8 |

| Lieu de réalisation de l'activité | Facteur R Milieux humides | Facteur R Milieux hydriques |
|---|---------------------------------|-----------------------------------|
| Hébertville | 0,3 | 0,8 |
| Hébertville-Station | 0,3 | 0,8 |
| Labrecque | 0,3 | 0,8 |
| Lac-Achouakan | 0,3 | 0,8 |
| Lac-Moncouche | 0,3 | 0,8 |
| Lamarche | 0,3 | 0,8 |
| L'Ascension-de-Notre-Seigneur | 0,3 | 0,8 |
| Métabetchouan - Lac-à-la-Croix | 0,3 | 0,8 |
| Mont-Apica | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Bruno | 0,3 | 0,8 |
| Sainte-Monique | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Gédéon | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Henri-de-Taillon | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Ludger-de-Milot | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Nazaire | 0,3 | 0,8 |
| Municipalité régionale de comté de L'Assomption (vt = 8,75 \$/m ²) | | |
| Charlemagne | 2 | 2 |
| L'Assomption | 2 | 2 |
| L'Épiphanie | 2 | 2 |
| Repentigny | 2 | 2 |
| Saint-Sulpice | 2 | 2 |
| Ville de Laval (vt = 36,29 \$/m ²) | | |
| Laval | 2 | 2 |
| Municipalité régionale de comté du Domaine-du-Roy (vt = 2,28 \$/m ²) | | |
| Chambord | 0,3 | 0,8 |
| La Doré | 0,3 | 0,8 |
| Lac-Ashuapmushuan | 0,3 | 0,8 |
| Lac-Bouchette | 0,3 | 0,8 |
| Mashteuiatsh (réserve indienne) | 0,3 | 0,8 |
| Roberval | 0,3 | 0,8 |
| Saint-André-du-Lac-Saint-Jean | 0,3 | 0,8 |
| Sainte-Hedwidge | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Félicien | 0,3 | 0,8 |
| Saint-François-de-Sales | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Prime | 0,3 | 0,8 |
| Municipalité régionale de comté du Fjord-du-Saguenay (vt = 1,20 \$/m ²) | | |
| Bégin | 0,3 | 0,8 |
| Ferland-et-Boilleau | 0,3 | 0,8 |
| Lac-Ministuk | 0,3 | 0,8 |
| Lalemant | 0,3 | 0,8 |
| L'Anse-Saint-Jean | 0,3 | 0,8 |

| Lieu de réalisation de l'activité | Facteur R Milieux humides | Facteur R Milieux hydriques |
|---|---------------------------------|-----------------------------------|
| Larouche | 0,3 | 0,8 |
| Mont-Valin | 0,3 | 0,8 |
| Petit-Saguenay | 0,3 | 0,8 |
| Rivière-Éternité | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Ambroise | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Charles-de-Bourget | 0,3 | 0,8 |
| Saint-David-de-Falardeau | 0,3 | 0,8 |
| Sainte-Rose-du-Nord | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Félix-d'Otis | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Fulgence | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Honoré | 0,3 | 0,8 |
| Municipalité régionale de comté du Golfe-du-Saint-Laurent (vt = 0,06 \$/m²) | | |
| Blanc-Sablon | 0,3 | 0,8 |
| Bonne-Espérance | 0,3 | 0,8 |
| Côte-Nord-du-Golfe-du-Saint-Laurent | 0,3 | 0,8 |
| Gros-Mécatina | 0,3 | 0,8 |
| La Romaine (réserve indienne) | 0,3 | 0,8 |
| Pakuashipi (réserve indienne) | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Augustin | 0,3 | 0,8 |
| Municipalité régionale de comté du Granit (vt = 4,40 \$/m²) | | |
| Audet | 0,3 | 0,8 |
| Courcelles | 0,3 | 0,8 |
| Frontenac | 0,3 | 0,8 |
| Lac-Drolet | 0,3 | 0,8 |
| Lac-Mégantic | 0,3 | 0,8 |
| Lambton | 0,3 | 0,8 |
| Marston | 0,3 | 0,8 |
| Milan | 0,3 | 0,8 |
| Nantes | 0,3 | 0,8 |
| Notre-Dame-des-Bois | 0,3 | 0,8 |
| Piopolis | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Augustin-de-Woburn | 0,3 | 0,8 |
| Sainte-Cécile-de-Whitton | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Ludger | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Robert-Bellarmin | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Romain | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Sébastien | 0,3 | 0,8 |
| Stornoway | 0,3 | 0,8 |
| Stratford | 0,3 | 0,8 |
| Val-Racine | 0,3 | 0,8 |

| Lieu de réalisation de l'activité | Facteur R Milieux humides | Facteur R Milieux hydriques |
|--|---------------------------------|-----------------------------------|
| Municipalité régionale de comté du Haut-Richelieu (vt = 18,89 \$/m²) | | |
| Henryville | 1,6 | 1,6 |
| Lacolle | 1,6 | 1,6 |
| Mont-Saint-Grégoire | 1,6 | 1,6 |
| Noyan | 1,6 | 1,6 |
| Saint-Alexandre | 1,6 | 1,6 |
| Saint-Blaise-sur-Richelieu | 1,6 | 1,6 |
| Sainte-Anne-de-Sabrevois | 1,6 | 1,6 |
| Sainte-Brigide-d'Iberville | 1,6 | 1,6 |
| Saint-Georges-de-Clarenceville | 1,6 | 1,6 |
| Saint-Jean-sur-Richelieu | 1,6 | 1,6 |
| Saint-Paul-de-l'Île-aux-Noix | 1,6 | 1,6 |
| Saint-Sébastien | 1,6 | 1,6 |
| Saint-Valentin | 1,6 | 1,6 |
| Venise-en-Québec | 1,6 | 1,6 |
| Municipalité régionale de comté du Haut-Saint-François (vt = 2,50 \$/m²) | | |
| Ascot Corner | 0,3 | 0,8 |
| Bury | 0,3 | 0,8 |
| Chartierville | 0,3 | 0,8 |
| Cookshire-Eaton | 0,3 | 0,8 |
| Dudswell | 0,3 | 0,8 |
| East Angus | 0,3 | 0,8 |
| Hampden | 0,3 | 0,8 |
| La Patrie | 0,3 | 0,8 |
| Lingwick | 0,3 | 0,8 |
| Newport | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Isidore-de-Clifton | 0,3 | 0,8 |
| Scotstown | 0,3 | 0,8 |
| Weedon | 0,3 | 0,8 |
| Westbury | 0,3 | 0,8 |
| Municipalité régionale de comté du Haut-Saint-Laurent (vt = 5,22 \$/m²) | | |
| Akwesasne (réserve indienne) | 1 | 1 |
| Dundee | 1 | 1 |
| Elgin | 1 | 1 |
| Franklin | 1 | 1 |
| Godmanchester | 1 | 1 |
| Havelock | 1 | 1 |
| Hinchinbrooke | 1 | 1 |
| Howick | 1 | 1 |
| Huntingdon | 1 | 1 |
| Ormstown | 1 | 1 |
| Saint-Anicet | 1 | 1 |

| Lieu de réalisation de l'activité | Facteur R Milieux humides | Facteur R Milieux hydriques |
|---|---------------------------------|-----------------------------------|
| Saint-Chrysostome | 1 | 1 |
| Sainte-Barbe | 1 | 1 |
| Très-Saint-Sacrement | 1 | 1 |
| Municipalité régionale de comté du Rocher-Percé (vt = 0,17 \$/m²) | | |
| Chandler | 0,3 | 0,8 |
| Grande-Rivière | 0,3 | 0,8 |
| Mont-Alexandre | 0,3 | 0,8 |
| Percé | 0,3 | 0,8 |
| Port-Daniel - Gascons | 0,3 | 0,8 |
| Sainte-Thérèse-de-Gaspé | 0,3 | 0,8 |
| Municipalité régionale de comté du Val-Saint-François (vt = 1,54 \$/m²) | | |
| Bonsecours | 0,3 | 0,8 |
| Cleveland | 0,3 | 0,8 |
| Kingsbury | 0,3 | 0,8 |
| Lawrenceville | 0,3 | 0,8 |
| Maricourt | 0,3 | 0,8 |
| Melbourne | 0,3 | 0,8 |
| Racine | 0,3 | 0,8 |
| Richmond | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Claude | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Denis-de-Brompton | 0,3 | 0,8 |
| Sainte-Anne-de-la-Rochelle | 0,3 | 0,8 |
| Saint-François-Xavier-de-Brompton | 0,3 | 0,8 |
| Stoke | 0,3 | 0,8 |
| Ulverton | 0,3 | 0,8 |
| Valcourt (ville) | 0,3 | 0,8 |
| Valcourt (canton) | 0,3 | 0,8 |
| Val-Joli | 0,3 | 0,8 |
| Windsor | 0,3 | 0,8 |
| Municipalité régionale de comté de L'Érable (vt = 1,65 \$/m²) | | |
| Inverness | 1 | 1 |
| Laurierville | 1 | 1 |
| Lyster | 1 | 1 |
| Notre-Dame-de-Lourdes | 1 | 1 |
| Plessisville (ville) | 1 | 1 |
| Plessisville (paroisse) | 1 | 1 |
| Princeville | 1 | 1 |
| Sainte-Sophie-d'Halifax | 1 | 1 |
| Saint-Ferdinand | 1 | 1 |
| Saint-Pierre-Baptiste | 1 | 1 |
| Villeroiy | 1 | 1 |

| Lieu de réalisation de l'activité | Facteur R Milieux humides | Facteur R Milieux hydriques |
|--|---------------------------------|-----------------------------------|
| Municipalité régionale de comté des Appalaches (vt = 2,27 \$/m²) | | |
| Adstock | 0,3 | 0,8 |
| Beaulac-Garthby | 0,3 | 0,8 |
| Disraeli (ville) | 0,3 | 0,8 |
| Disraeli (paroisse) | 0,3 | 0,8 |
| East Broughton | 0,3 | 0,8 |
| Irlande | 0,3 | 0,8 |
| Kinnear's Mills | 0,3 | 0,8 |
| Sacré-Coeur-de-Jésus | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Adrien-d'Irlande | 0,3 | 0,8 |
| Sainte-Clotilde-de-Beauce | 0,3 | 0,8 |
| Sainte-Praxède | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Fortunat | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Jacques-de-Leeds | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Jacques-le-Majeur-de-Wolfestown | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Jean-de-Brébeuf | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Joseph-de-Coleraine | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Julien | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Pierre-de-Broughton | 0,3 | 0,8 |
| Thetford Mines | 0,3 | 0,8 |
| Municipalité régionale de comté Les Basques (vt = 0,55 \$/m²) | | |
| Lac-Boisbouscache | 0,3 | 0,8 |
| Notre-Dame-des-Neiges | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Clément | 0,3 | 0,8 |
| Sainte-Françoise | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Éloi | 0,3 | 0,8 |
| Sainte-Rita | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Guy | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Jean-de-Dieu | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Mathieu-de-Rioux | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Médard | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Simon | 0,3 | 0,8 |
| Trois-Pistoles | 0,3 | 0,8 |
| Municipalité régionale de comté des Chenaux (vt = 3,23 \$/m²) | | |
| Batiscan | 1 | 1 |
| Champlain | 1 | 1 |
| Notre-Dame-du-Mont-Carmel | 1 | 1 |
| Sainte-Anne-de-la-Pérade | 1 | 1 |
| Sainte-Genève-de-Batiscan | 1 | 1 |
| Saint-Luc-de-Vincennes | 1 | 1 |
| Saint-Maurice | 1 | 1 |
| Saint-Narcisse | 1 | 1 |

| Lieu de réalisation de l'activité | Facteur R Milieux humides | Facteur R Milieux hydriques |
|---|---------------------------------|-----------------------------------|
| Saint-Prosper-de-Champlain | 1 | 1 |
| Saint-Stanislas | 1 | 1 |
| Municipalité régionale de comté des Collines-de-l'Outaouais (vt = 0,84 \$/m²) | | |
| Cantley | 0,3 | 0,8 |
| Chelsea | 0,3 | 0,8 |
| La Pêche | 0,3 | 0,8 |
| L'Ange-Gardien | 0,3 | 0,8 |
| Notre-Dame-de-la-Salette | 0,3 | 0,8 |
| Pontiac | 0,3 | 0,8 |
| Val-des-Monts | 0,3 | 0,8 |
| Municipalité régionale de comté des Etchemins (vt = 3,96 \$/m²) | | |
| Lac-Etchemin | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Benjamin | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Camille-de-Lellis | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Cyprien | 0,3 | 0,8 |
| Sainte-Aurélie | 0,3 | 0,8 |
| Sainte-Justine | 0,3 | 0,8 |
| Sainte-Rose-de-Watford | 0,3 | 0,8 |
| Sainte-Sabine | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Louis-de-Gonzague | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Luc-de-Bellechasse | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Magloire | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Prosper | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Zacharie | 0,3 | 0,8 |
| Municipalité régionale de comté des Jardins-de-Napierville (vt = 4,32 \$/m²) | | |
| Hemmingford (village) | 1,2 | 1,4 |
| Hemmingford (canton) | 1,2 | 1,4 |
| Napierville | 1,2 | 1,4 |
| Saint-Bernard-de-Lacolle | 1,2 | 1,4 |
| Saint-Cyprien-de-Napierville | 1,2 | 1,4 |
| Sainte-Clotilde | 1,2 | 1,4 |
| Saint-Édouard | 1,2 | 1,4 |
| Saint-Jacques-le-Mineur | 1,2 | 1,4 |
| Saint-Michel | 1,2 | 1,4 |
| Saint-Patrice-de-Sherrington | 1,2 | 1,4 |
| Saint-Rémi | 1,2 | 1,4 |
| Municipalité régionale de comté des Laurentides (vt = 1,10 \$/m²) | | |
| Amherst | 0,3 | 0,8 |
| Arundel | 0,3 | 0,8 |
| Barkmere | 0,3 | 0,8 |
| Brébeuf | 0,3 | 0,8 |

| Lieu de réalisation de l'activité | Facteur R Milieux humides | Facteur R Milieux hydriques |
|---|---------------------------------|-----------------------------------|
| Doncaster (réserve indienne) | 0,3 | 0,8 |
| Huberdeau | 0,3 | 0,8 |
| Ivry-sur-le-Lac | 0,3 | 0,8 |
| La Conception | 0,3 | 0,8 |
| La Minerve | 0,3 | 0,8 |
| Labelle | 0,3 | 0,8 |
| Lac-Supérieur | 0,3 | 0,8 |
| Lac-Tremblant-Nord | 0,3 | 0,8 |
| Lantier | 0,3 | 0,8 |
| Montcalm | 0,3 | 0,8 |
| Mont-Tremblant | 0,3 | 0,8 |
| Sainte-Agathe-des-Monts | 0,3 | 0,8 |
| Sainte-Lucie-des-Laurentides | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Faustin - Lac-Carré | 0,3 | 0,8 |
| Val-David | 0,3 | 0,8 |
| Val-des-Lacs | 0,3 | 0,8 |
| Val-Morin | 0,3 | 0,8 |
| Municipalité régionale de comté des Maskoutains (vt = 18,99 \$/m ²) | | |
| La Présentation | 1,2 | 1,4 |
| Saint-Barnabé-Sud | 1,2 | 1,4 |
| Saint-Bernard-de-Michaudville | 1,2 | 1,4 |
| Saint-Damase | 1,2 | 1,4 |
| Saint-Dominique | 1,2 | 1,4 |
| Sainte-Hélène-de-Bagot | 1,2 | 1,4 |
| Sainte-Madeleine | 1,2 | 1,4 |
| Sainte-Marie-Madeleine | 1,2 | 1,4 |
| Saint-Hugues | 1,2 | 1,4 |
| Saint-Hyacinthe | 1,2 | 1,4 |
| Saint-Jude | 1,2 | 1,4 |
| Saint-Liboire | 1,2 | 1,4 |
| Saint-Louis | 1,2 | 1,4 |
| Saint-Marcel-de-Richelieu | 1,2 | 1,4 |
| Saint-Pie | 1,2 | 1,4 |
| Saint-Simon | 1,2 | 1,4 |
| Saint-Valérien-de-Milton | 1,2 | 1,4 |
| Municipalité régionale de comté des Moulins (vt = 12,41 \$/m ²) | | |
| Mascouche | 2 | 2 |
| Terrebonne | 2 | 2 |
| Municipalité régionale de comté des Pays-d'en-Haut (vt = 2,02 \$/m ²) | | |
| Estérel | 0,3 | 0,8 |
| Lac-des-Seize-Îles | 0,3 | 0,8 |
| Morin-Heights | 0,3 | 0,8 |

| Lieu de réalisation de l'activité | Facteur R Milieux humides | Facteur R Milieux hydriques |
|--|---------------------------------|-----------------------------------|
| Piedmont | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Adolphe-d'Howard | 0,3 | 0,8 |
| Sainte-Adèle | 0,3 | 0,8 |
| Sainte-Anne-des-Lacs | 0,3 | 0,8 |
| Sainte-Marguerite-du-Lac-Masson | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Sauveur | 0,3 | 0,8 |
| Wentworth-Nord | 0,3 | 0,8 |
| Municipalité régionale de comté des Sources (vt = 0,81 \$/m²) | | |
| Asbestos | 0,3 | 0,8 |
| Danville | 0,3 | 0,8 |
| Ham-Sud | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Adrien | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Camille | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Georges-de-Windsor | 0,3 | 0,8 |
| Wotton | 0,3 | 0,8 |
| Ville de Lévis (vt = 19,99 \$/m²) | | |
| Lévis | 2 | 2 |
| Municipalité régionale de comté de L'Île-d'Orléans (vt = 5,56 \$/m²) | | |
| Sainte-Famille-de-l'Île-d'Orléans | 1,2 | 1,4 |
| Sainte-Pétronille | 1,2 | 1,4 |
| Saint-François-de-l'Île-d'Orléans | 1,2 | 1,4 |
| Saint-Jean-de-l'Île-d'Orléans | 1,2 | 1,4 |
| Saint-Laurent-de-l'Île-d'Orléans | 1,2 | 1,4 |
| Saint-Pierre-de-l'Île-d'Orléans | 1,2 | 1,4 |
| Municipalité régionale de comté de L'Islet (vt = 1,31 \$/m²) | | |
| L'Islet | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Adalbert | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Aubert | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Cyrille-de-Lessard | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Damase-de-L'Islet | 0,3 | 0,8 |
| Sainte-Félicité | 0,3 | 0,8 |
| Sainte-Louise | 0,3 | 0,8 |
| Sainte-Perpétue | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Jean-Port-Joli | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Marcel | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Omer | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Pamphile | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Roch-des-Aulnaies | 0,3 | 0,8 |
| Tourville | 0,3 | 0,8 |

| Lieu de réalisation de l'activité | Facteur R Milieux humides | Facteur R Milieux hydriques |
|--|---------------------------------|-----------------------------------|
| Agglomération de Longueuil (vt = 26,15 \$/m ²) | | |
| Boucherville | 2 | 2 |
| Brossard | 2 | 2 |
| Longueuil | 2 | 2 |
| Saint-Bruno-de-Montarville | 2 | 2 |
| Saint-Lambert | 2 | 2 |
| Municipalité régionale de comté de Lotbinière (vt = 8,45 \$/m ²) | | |
| Dosquet | 1 | 1 |
| Laurier-Station | 1 | 1 |
| Leclercville | 1 | 1 |
| Lotbinière | 1 | 1 |
| Notre-Dame-du-Sacré-Coeur-d'Issoudun | 1 | 1 |
| Saint-Agapit | 1 | 1 |
| Saint-Antoine-de-Tilly | 1 | 1 |
| Saint-Apollinaire | 1 | 1 |
| Sainte-Agathe-de-Lotbinière | 1 | 1 |
| Sainte-Croix | 1 | 1 |
| Saint-Édouard-de-Lotbinière | 1 | 1 |
| Saint-Flavien | 1 | 1 |
| Saint-Gilles | 1 | 1 |
| Saint-Janvier-de-Joly | 1 | 1 |
| Saint-Narcisse-de-Beaurivage | 1 | 1 |
| Saint-Patrice-de-Beaurivage | 1 | 1 |
| Saint-Sylvestre | 1 | 1 |
| Val-Alain | 1 | 1 |
| Municipalité régionale de comté de Manicouagan (vt = 0,08 \$/m ²) | | |
| Baie-Comeau | 0,3 | 0,8 |
| Baie-Trinité | 0,3 | 0,8 |
| Chute-aux-Outardes | 0,3 | 0,8 |
| Franquelin | 0,3 | 0,8 |
| Godbout | 0,3 | 0,8 |
| Pessamit (réserve indienne) | 0,3 | 0,8 |
| Pointe-aux-Outardes | 0,3 | 0,8 |
| Pointe-Lebel | 0,3 | 0,8 |
| Ragueneau | 0,3 | 0,8 |
| Municipalité régionale de comté de Marguerite-D'Youville (vt = 10,87 \$/m ²) | | |
| Calixa-Lavallée | 1,6 | 1,6 |
| Contrecoeur | 1,6 | 1,6 |
| Saint-Amable | 1,6 | 1,6 |
| Sainte-Julie | 1,6 | 1,6 |

| Lieu de réalisation de l'activité | Facteur R Milieux humides | Facteur R Milieux hydriques |
|--|---------------------------------|-----------------------------------|
| Varenes | 1,6 | 1,6 |
| Verchères | 1,6 | 1,6 |
| Municipalité régionale de comté de Maria-Chapdelaine (vt = 1,95 \$/m²) | | |
| Albanel | 0,1 | 0,8 |
| Dolbeau-Mistassini | 0,1 | 0,8 |
| Girardville | 0,1 | 0,8 |
| Rivière-Mistassini | 0,1 | 0,8 |
| Normandin | 0,1 | 0,8 |
| Notre-Dame-de-Lorette | 0,1 | 0,8 |
| Passes-Dangereuses | 0,1 | 0,8 |
| Péribonka | 0,1 | 0,8 |
| Saint-Augustin | 0,1 | 0,8 |
| Saint-Edmond-les-Plaines | 0,1 | 0,8 |
| Sainte-Jeanne-d'Arc | 0,1 | 0,8 |
| Saint-Eugène-d'Argentenay | 0,1 | 0,8 |
| Saint-Stanislas | 0,1 | 0,8 |
| Saint-Thomas-Didyme | 0,1 | 0,8 |
| Municipalité régionale de comté de Maskinongé (vt = 0,50 \$/m²) | | |
| Charette | 0,3 | 0,8 |
| Louiseville | 0,3 | 0,8 |
| Maskinongé | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Alexis-des-Monts | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Barnabé | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Boniface | 0,3 | 0,8 |
| Sainte-Angèle-de-Prémont | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Édouard-de-Maskinongé | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Élie-de-Caxton | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Étienne-des-Grès | 0,3 | 0,8 |
| Sainte-Ursule | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Justin | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Léon-le-Grand | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Mathieu-du-Parc | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Paulin | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Sévère | 0,3 | 0,8 |
| Yamachiche | 0,3 | 0,8 |
| Municipalité régionale de comté de Matawinie (vt = 0,17 \$/m²) | | |
| Baie-Atibenne | 0,3 | 0,8 |
| Baie-de-la-Bouteille | 0,3 | 0,8 |
| Baie-Obaoca | 0,3 | 0,8 |
| Chertsey | 0,3 | 0,8 |
| Entrelacs | 0,3 | 0,8 |
| Lac-Cabasta | 0,3 | 0,8 |

| Lieu de réalisation de l'activité | Facteur R Milieux humides | Facteur R Milieux hydriques |
|---|---------------------------------|-----------------------------------|
| Lac-des-Dix-Milles | 0,3 | 0,8 |
| Lac-Devenyns | 0,3 | 0,8 |
| Lac-du-Taureau | 0,3 | 0,8 |
| Lac-Legendre | 0,3 | 0,8 |
| Lac-Matawin | 0,3 | 0,8 |
| Lac-Minaki | 0,3 | 0,8 |
| Lac-Santé | 0,3 | 0,8 |
| Manawan (réserve indienne) | 0,3 | 0,8 |
| Notre-Dame-de-la-Merci | 0,3 | 0,8 |
| Rawdon | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Alphonse-Rodriguez | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Côme | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Damien | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Donat | 0,3 | 0,8 |
| Sainte-Béatrix | 0,3 | 0,8 |
| Sainte-Émélie-de-l'Énergie | 0,3 | 0,8 |
| Sainte-Marcelline-de-Kildare | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Félix-de-Valois | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Guillaume-Nord | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Jean-de-Matha | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Michel-des-Saints | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Zénon | 0,3 | 0,8 |
| Municipalité régionale de comté de Mékinac (vt = 2,96 \$/m²) | | |
| Grandes-Piles | 0,3 | 0,8 |
| Hérouxville | 0,3 | 0,8 |
| Lac-aux-Sables | 0,3 | 0,8 |
| Lac-Boulé | 0,3 | 0,8 |
| Lac-Masketsi | 0,3 | 0,8 |
| Lac-Normand | 0,3 | 0,8 |
| Notre-Dame-de-Montauban | 0,3 | 0,8 |
| Rivière-de-la-Savane | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Adelphe | 0,3 | 0,8 |
| Sainte-Thècle | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Roch-de-Mékinac | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Séverin | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Tite | 0,3 | 0,8 |
| Trois-Rives | 0,3 | 0,8 |
| Municipalité régionale de comté de Memphrémagog (vt = 2,05 \$/m²) | | |
| Austin | 0,3 | 0,8 |
| Ayer's Cliff | 0,3 | 0,8 |
| Bolton-Est | 0,3 | 0,8 |
| Eastman | 0,3 | 0,8 |
| Hatley (municipalité) | 0,3 | 0,8 |

| Lieu de réalisation de l'activité | Facteur R Milieux humides | Facteur R Milieux hydriques |
|---|---------------------------------|-----------------------------------|
| Hatley (canton) | 0,3 | 0,8 |
| Magog | 0,3 | 0,8 |
| North Hatley | 0,3 | 0,8 |
| Ogden | 0,3 | 0,8 |
| Orford | 0,3 | 0,8 |
| Potton | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Benoît-du-Lac | 0,3 | 0,8 |
| Sainte-Catherine-de-Hatley | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Étienne-de-Bolton | 0,3 | 0,8 |
| Stanstead (ville) | 0,3 | 0,8 |
| Stanstead (canton) | 0,3 | 0,8 |
| Stukely-Sud | 0,3 | 0,8 |
| Municipalité régionale de comté de Minganie (vt = 0,01 \$/m ²) | | |
| Aguanish | 0,1 | 0,8 |
| Baie-Johan-Beetz | 0,1 | 0,8 |
| Havre-Saint-Pierre | 0,1 | 0,8 |
| L'Île-d'Anticosti | 0,1 | 0,8 |
| Longue-Pointe-de-Mingan | 0,1 | 0,8 |
| Mingan (réserve indienne) | 0,1 | 0,8 |
| Natashquan | 0,1 | 0,8 |
| Nutashquan (réserve indienne) | 0,1 | 0,8 |
| Rivière-au-Tonnerre | 0,1 | 0,8 |
| Rivière-Saint-Jean | 0,1 | 0,8 |
| Ville de Mirabel (vt = 14,79 \$/m ²) | | |
| Mirabel | 1,6 | 1,6 |
| Municipalité régionale de comté de Montcalm (vt = 4,62 \$/m ²) | | |
| Saint-Alexis | 1 | 1 |
| Saint-Calixte | 1 | 1 |
| Sainte-Julienne | 1 | 1 |
| Sainte-Marie-Salomé | 1 | 1 |
| Saint-Esprit | 1 | 1 |
| Saint-Jacques | 1 | 1 |
| Saint-Liguori | 1 | 1 |
| Saint-Lin - Laurentides | 1 | 1 |
| Saint-Roch-de-l'Achigan | 1 | 1 |
| Saint-Roch-Ouest | 1 | 1 |
| Municipalité régionale de comté de Montmagny (vt = 1,95 \$/m ²) | | |
| Berthier-sur-Mer | 0,3 | 0,8 |
| Cap-Saint-Ignace | 0,3 | 0,8 |
| Lac-Frontière | 0,3 | 0,8 |
| Montmagny | 0,3 | 0,8 |

| Lieu de réalisation de l'activité | Facteur R Milieux humides | Facteur R Milieux hydriques |
|---|---------------------------------|-----------------------------------|
| Notre-Dame-du-Rosaire | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Antoine-de-l'Isle-aux-Grues | 0,3 | 0,8 |
| Sainte-Apolline-de-Patton | 0,3 | 0,8 |
| Sainte-Euphémie-sur-Rivière-du-Sud | 0,3 | 0,8 |
| Sainte-Lucie-de-Beaugard | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Fabien-de-Panet | 0,3 | 0,8 |
| Saint-François-de-la-Rivière-du-Sud | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Just-de-Bretenières | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Paul-de-Montminy | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Pierre-de-la-Rivière-du-Sud | 0,3 | 0,8 |
| Agglomération de Montréal (vt = 162,98 \$/m ²) | | |
| Baie-D'Urfé | 2 | 2 |
| Beaconsfield | 2 | 2 |
| Côte-Saint-Luc | 2 | 2 |
| Dollard-Des Ormeaux | 2 | 2 |
| Dorval | 2 | 2 |
| Hampstead | 2 | 2 |
| Kirkland | 2 | 2 |
| L'Île-Dorval | 2 | 2 |
| Montréal | 2 | 2 |
| Montréal-Est | 2 | 2 |
| Montréal-Ouest | 2 | 2 |
| Mont-Royal | 2 | 2 |
| Pointe-Claire | 2 | 2 |
| Sainte-Anne-de-Bellevue | 2 | 2 |
| Senneville | 2 | 2 |
| Westmount | 2 | 2 |
| Municipalité régionale de comté de Nicolet-Yamaska (vt = 4,59 \$/m ²) | | |
| Aston-Jonction | 1,2 | 1,4 |
| Baie-du-Febvre | 1,2 | 1,4 |
| Grand-Saint-Esprit | 1,2 | 1,4 |
| La Visitation-de-Yamaska | 1,2 | 1,4 |
| Nicolet | 1,2 | 1,4 |
| Odanak (réserve indienne) | 1,2 | 1,4 |
| Pierreville | 1,2 | 1,4 |
| Saint-Célestin (village) | 1,2 | 1,4 |
| Saint-Célestin (municipalité) | 1,2 | 1,4 |
| Sainte-Eulalie | 1,2 | 1,4 |
| Saint-Elphège | 1,2 | 1,4 |
| Sainte-Monique | 1,2 | 1,4 |
| Sainte-Perpétue | 1,2 | 1,4 |
| Saint-François-du-Lac | 1,2 | 1,4 |
| Saint-Léonard-d'Aston | 1,2 | 1,4 |

| Lieu de réalisation de l'activité | Facteur R Milieux humides | Facteur R Milieux hydriques |
|---|---------------------------------|-----------------------------------|
| Saint-Wenceslas | 1,2 | 1,4 |
| Saint-Zéphirin-de-Courval | 1,2 | 1,4 |
| Municipalité régionale de comté de Papineau (vt = 0,53 \$/m²) | | |
| Boileau | 0,3 | 0,8 |
| Bowman | 0,3 | 0,8 |
| Chénéville | 0,3 | 0,8 |
| Duhamel | 0,3 | 0,8 |
| Fassett | 0,3 | 0,8 |
| Lac-des-Plages | 0,3 | 0,8 |
| Lac-Simon | 0,3 | 0,8 |
| Lochaber | 0,3 | 0,8 |
| Lochaber-Partie-Ouest | 0,3 | 0,8 |
| Mayo | 0,3 | 0,8 |
| Montebello | 0,3 | 0,8 |
| Montpellier | 0,3 | 0,8 |
| Mulgrave-et-Derry | 0,3 | 0,8 |
| Namur | 0,3 | 0,8 |
| Notre-Dame-de-Bonsecours | 0,3 | 0,8 |
| Notre-Dame-de-la-Paix | 0,3 | 0,8 |
| Papineauville | 0,3 | 0,8 |
| Plaisance | 0,3 | 0,8 |
| Ripon | 0,3 | 0,8 |
| Saint-André-Avellin | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Émile-de-Suffolk | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Sixte | 0,3 | 0,8 |
| Thurso | 0,3 | 0,8 |
| Val-des-Bois | 0,3 | 0,8 |
| Municipalité régionale de comté de Pierre-De Saurel (vt = 7,05 \$/m²) | | |
| Massueville | 1,2 | 1,4 |
| Saint-Aimé | 1,2 | 1,4 |
| Saint-David | 1,2 | 1,4 |
| Sainte-Anne-de-Sorel | 1,2 | 1,4 |
| Sainte-Victoire-de-Sorel | 1,2 | 1,4 |
| Saint-Gérard-Majella | 1,2 | 1,4 |
| Saint-Joseph-de-Sorel | 1,2 | 1,4 |
| Saint-Ours | 1,2 | 1,4 |
| Saint-Robert | 1,2 | 1,4 |
| Saint-Roch-de-Richelieu | 1,2 | 1,4 |
| Sorel-Tracy | 1,2 | 1,4 |
| Yamaska | 1,2 | 1,4 |

| Lieu de réalisation de l'activité | Facteur R Milieux humides | Facteur R Milieux hydriques |
|---|---------------------------------|-----------------------------------|
| Municipalité régionale de comté de Pontiac (vt = 0,26 \$/m²) | | |
| Alleyn-et-Cawood | 0,3 | 0,8 |
| Bristol | 0,3 | 0,8 |
| Bryson | 0,3 | 0,8 |
| Campbell's Bay | 0,3 | 0,8 |
| Chichester | 0,3 | 0,8 |
| Clarendon | 0,3 | 0,8 |
| Fort-Coulonge | 0,3 | 0,8 |
| Lac-Nilgaut | 0,3 | 0,8 |
| L'Île-du-Grand-Calumet | 0,3 | 0,8 |
| L'Isle-aux-Allumettes | 0,3 | 0,8 |
| Litchfield | 0,3 | 0,8 |
| Mansfield-et-Pontefract | 0,3 | 0,8 |
| Otter Lake | 0,3 | 0,8 |
| Portage-du-Fort | 0,3 | 0,8 |
| Rapides-des-Joachims | 0,3 | 0,8 |
| Shawville | 0,3 | 0,8 |
| Sheenboro | 0,3 | 0,8 |
| Thorne | 0,3 | 0,8 |
| Waltham | 0,3 | 0,8 |
| Municipalité régionale de comté de Portneuf (vt = 3,60 \$/m²) | | |
| Cap-Santé | 0,3 | 0,8 |
| Deschambault-Grondines | 0,3 | 0,8 |
| Donnacona | 0,3 | 0,8 |
| Lac-Blanc | 0,3 | 0,8 |
| Lac-Lapeyrière | 0,3 | 0,8 |
| Lac-Sergent | 0,3 | 0,8 |
| Linton | 0,3 | 0,8 |
| Neuville | 0,3 | 0,8 |
| Pont-Rouge | 0,3 | 0,8 |
| Portneuf | 0,3 | 0,8 |
| Rivière-à-Pierre | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Alban | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Basile | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Casimir | 0,3 | 0,8 |
| Sainte-Christine-d'Auvergne | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Gilbert | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Léonard-de-Portneuf | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Marc-des-Carières | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Raymond | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Thuribe | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Ubalde | 0,3 | 0,8 |

| Lieu de réalisation de l'activité | Facteur R Milieux humides | Facteur R Milieux hydriques |
|---|---------------------------------|-----------------------------------|
| Agglomération de Québec (vt = 22,9 \$/m ²) | | |
| L'Ancienne-Lorette | 2 | 2 |
| Notre-Dame-des-Anges | 2 | 2 |
| Québec | 2 | 2 |
| Saint-Augustin-de-Desmaures | 2 | 2 |
| Wendake (réserve indienne) | 2 | 2 |
| Municipalité régionale de comté de Rimouski-Neigette (vt = 2,77 \$/m ²) | | |
| Esprit-Saint | 0,3 | 0,8 |
| La Trinité-des-Monts | 0,3 | 0,8 |
| Lac-Huron | 0,3 | 0,8 |
| Rimouski | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Anaclet-de-Lessard | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Eugène-de-Ladrière | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Fabien | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Marcellin | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Narcisse-de-Rimouski | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Valérien | 0,3 | 0,8 |
| Municipalité régionale de comté de Rivière-du-Loup (vt = 2,66 \$/m ²) | | |
| Cacouna (municipalité) | 0,3 | 0,8 |
| Cacouna (réserve indienne) | 0,3 | 0,8 |
| L'Isle-Verte | 0,3 | 0,8 |
| Notre-Dame-des-Sept-Douleurs | 0,3 | 0,8 |
| Notre-Dame-du-Portage | 0,3 | 0,8 |
| Rivière-du-Loup | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Antonin | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Arsène | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Cyprien | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Épiphane | 0,3 | 0,8 |
| Saint-François-Xavier-de-Viger | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Hubert-de-Rivière-du-Loup | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Modeste | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Paul-de-la-Croix | 0,3 | 0,8 |
| Whitworth (réserve indienne) | 0,3 | 0,8 |
| Municipalité régionale de comté de Robert-Cliche (vt = 3,67 \$/m ²) | | |
| Beauceville | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Alfred | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Frédéric | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Joseph-de-Beauce | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Joseph-des-Érables | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Jules | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Odilon-de-Cranbourne | 0,3 | 0,8 |

| Lieu de réalisation de l'activité | Facteur R Milieux humides | Facteur R Milieux hydriques |
|--|---------------------------------|-----------------------------------|
| Saint-Séverin | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Victor | 0,3 | 0,8 |
| Tring-Jonction | 0,3 | 0,8 |
| Municipalité régionale de comté de Roussillon (vt = 15,78 \$/m²) | | |
| Candiac | 2 | 2 |
| Châteauguay | 2 | 2 |
| Delson | 2 | 2 |
| Kahnawake (réserve indienne) | 2 | 2 |
| La Prairie | 2 | 2 |
| Léry | 2 | 2 |
| Mercier | 2 | 2 |
| Saint-Constant | 2 | 2 |
| Sainte-Catherine | 2 | 2 |
| Saint-Isidore | 2 | 2 |
| Saint-Mathieu | 2 | 2 |
| Saint-Philippe | 2 | 2 |
| Municipalité régionale de comté de Rouville (vt = 4,81 \$/m²) | | |
| Ange-Gardien | 1,2 | 1,4 |
| Marieville | 1,2 | 1,4 |
| Richelieu | 1,2 | 1,4 |
| Rougemont | 1,2 | 1,4 |
| Saint-Césaire | 1,2 | 1,4 |
| Sainte-Angèle-de-Monnoir | 1,2 | 1,4 |
| Saint-Mathias-sur-Richelieu | 1,2 | 1,4 |
| Saint-Paul-d'Abbotsford | 1,2 | 1,4 |
| Ville de Rouyn-Noranda (vt = 4,14 \$/m²) | | |
| Rouyn-Noranda | 0,1 | 0,8 |
| Ville de Saguenay (vt = 6,10 \$/m²) | | |
| Saguenay | 1,6 | 1,6 |
| Municipalité régionale de comté de Sept-Rivières (vt = 0,05 \$/m²) | | |
| Maliotenam (réserve indienne) | 0,3 | 0,8 |
| Port-Cartier | 0,3 | 0,8 |
| Sept-Îles | 0,3 | 0,8 |
| Uashat (réserve indienne) | 0,3 | 0,8 |
| Ville de Shawinigan (vt = 1,70 \$/m²) | | |
| Shawinigan | 0,3 | 0,8 |
| Ville de Sherbrooke (vt = 6,55 \$/m²) | | |
| Sherbrooke | 2 | 2 |

| Lieu de réalisation de l'activité | Facteur R Milieux humides | Facteur R Milieux hydriques |
|---|---------------------------------|-----------------------------------|
| Municipalité régionale de comté de Témiscamingue (vt = 0,08 \$/m ²) | | |
| Béarn | 0,3 | 0,8 |
| Belleterre | 0,3 | 0,8 |
| Duhamel-Ouest | 0,3 | 0,8 |
| Fugèreville | 0,3 | 0,8 |
| Guérin | 0,3 | 0,8 |
| Hunter's Point (réserve indienne) | 0,3 | 0,8 |
| Kebaowek (réserve indienne) | 0,3 | 0,8 |
| Kipawa | 0,3 | 0,8 |
| Laforce | 0,3 | 0,8 |
| Laniel | 0,3 | 0,8 |
| Latulipe-et-Gaboury | 0,3 | 0,8 |
| Laverlochère-Angliers | 0,3 | 0,8 |
| Les Lacs-du-Témiscamingue | 0,3 | 0,8 |
| Lorrainville | 0,3 | 0,8 |
| Moffet | 0,3 | 0,8 |
| Nédélec | 0,3 | 0,8 |
| Notre-Dame-du-Nord | 0,3 | 0,8 |
| Rémigny | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Bruno-de-Guigues | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Édouard-de-Fabre | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Eugène-de-Guigues | 0,3 | 0,8 |
| Témiscaming | 0,3 | 0,8 |
| Timiskaming (réserve indienne) | 0,3 | 0,8 |
| Ville-Marie | 0,3 | 0,8 |
| Winneway (réserve indienne) | 0,3 | 0,8 |
| Municipalité régionale de comté de Témiscouata (vt = 0,48 \$/m ²) | | |
| Auclair | 0,3 | 0,8 |
| Biencourt | 0,3 | 0,8 |
| Dégelis | 0,3 | 0,8 |
| Lac-des-Aigles | 0,3 | 0,8 |
| Lejeune | 0,3 | 0,8 |
| Packington | 0,3 | 0,8 |
| Pohénégamook | 0,3 | 0,8 |
| Rivière-Bleue | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Athanase | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Elzéar-de-Témiscouata | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Eusèbe | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Honoré-de-Témiscouata | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Jean-de-la-Lande | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Juste-du-Lac | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Louis-du-Ha! Ha! | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Marc-du-Lac-Long | 0,3 | 0,8 |

| Lieu de réalisation de l'activité | Facteur R Milieux humides | Facteur R Milieux hydriques |
|---|---------------------------------|-----------------------------------|
| Saint-Michel-du-Squatec | 0,3 | 0,8 |
| Saint-Pierre-de-Lamy | 0,3 | 0,8 |
| Témiscouata-sur-le-Lac | 0,3 | 0,8 |
| Municipalité régionale de comté de Thérèse-De Blainville (vt = 17,14 \$/m²) | | |
| Blainville | 2 | 2 |
| Boisbriand | 2 | 2 |
| Bois-des-Filion | 2 | 2 |
| Lorraine | 2 | 2 |
| Rosemère | 2 | 2 |
| Sainte-Anne-des-Plaines | 2 | 2 |
| Sainte-Thérèse | 2 | 2 |
| Ville de Trois-Rivières (vt = 9,13 \$/m²) | | |
| Trois-Rivières | 2 | 2 |
| Municipalité régionale de comté de Vaudreuil-Soulanges (vt = 9,25 \$/m²) | | |
| Coteau-du-Lac | 1,6 | 1,6 |
| Hudson | 1,6 | 1,6 |
| Les Cèdres | 1,6 | 1,6 |
| Les Coteaux | 1,6 | 1,6 |
| L'Île-Cadieux | 1,6 | 1,6 |
| L'Île-Perrot | 1,6 | 1,6 |
| Notre-Dame-de-l'Île-Perrot | 1,6 | 1,6 |
| Pincourt | 1,6 | 1,6 |
| Pointe-des-Cascades | 1,6 | 1,6 |
| Pointe-Fortune | 1,6 | 1,6 |
| Rigaud | 1,6 | 1,6 |
| Rivière-Beaudette | 1,6 | 1,6 |
| Saint-Clet | 1,6 | 1,6 |
| Sainte-Justine-de-Newton | 1,6 | 1,6 |
| Sainte-Marthe | 1,6 | 1,6 |
| Saint-Lazare | 1,6 | 1,6 |
| Saint-Polycarpe | 1,6 | 1,6 |
| Saint-Télesphore | 1,6 | 1,6 |
| Saint-Zotique | 1,6 | 1,6 |
| Terrasse-Vaudreuil | 1,6 | 1,6 |
| Très-Saint-Rédempteur | 1,6 | 1,6 |
| Vaudreuil-Dorion | 1,6 | 1,6 |
| Vaudreuil-sur-le-Lac | 1,6 | 1,6 |

* Pour l'application de la présente annexe, l'expression «réserve indienne» réfère à une réserve au sens de la Loi sur les Indiens (L.R.C. 1985, c. I-5), à un établissement indien, de même qu'au territoire provisoire de Kanesatake au sens de la Loi sur le gouvernement du territoire provisoire de Kanesatake (L.C. 2001, c. 8).